



CORDLESS UNDER-CABINET LIGHT

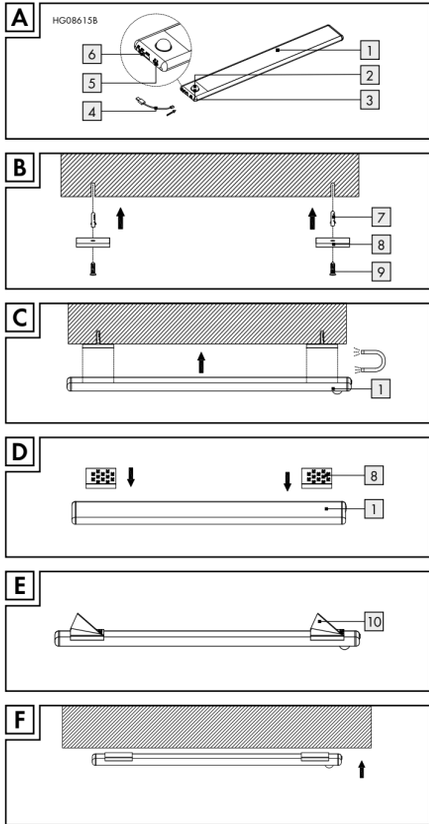
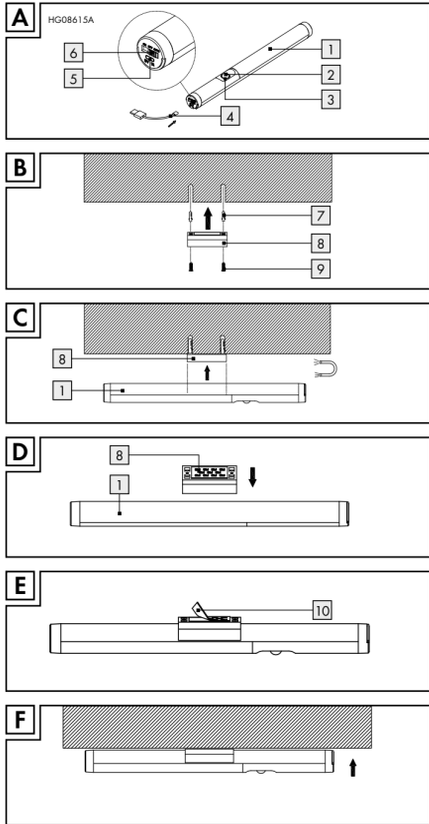
GB DE NL
CORDLESS UNDER-CABINET LIGHT
 Operation and safety notes

FR BE
RÉGLÈTE SOUS MEUBLE SANS FIL
 Instructions d'utilisation et consignes de sécurité

NL BE
ACCU-ONDERBOUWLAMP
 Bedienings- en veiligheidsinstructies

DE AT CH
AKKU-UNTERBAULEUCHTE
 Bedienungs- und Sicherheitshinweise

IAN 437068_2304



List of pictograms used	
	Read the instruction manual.
V	Volt
	Direct current/voltage
	With motion sensor
	HG08615A: Includes Li-ion battery HG08615B: Includes Li-polymer battery
	USB-connection
	Protection class III
	CE mark indicates conformity with relevant EU directives applicable for this product.
	Safety information Instructions for use
	UKCA mark indicates conformity with relevant Great Britain regulations applicable for this product. (The UKCA mark logo is valid in Great Britain only.)

Cordless under-cabinet light

Introduction

Congratulations on the purchase of your new product. You have chosen a high-quality product. The instructions for use are a part of this product. They contain important information concerning safety, use and disposal. Before using the product, please familiarise yourself with all the operating and safety instructions. The product must only be used as described and for the specified fields of application. When passing this

product on to third parties, please be sure to include all documentation.

Intended use

This product is suitable for lighting in dry indoor environments. It features a motion detector which can automatically switch the light on and off in the dark when motion is detected. The product is intended for private use only and is not intended for commercial use or for use in other applications.

Parts description

- LED light
- Charging indicator
- Motion detector
- USB cable
- USB input socket (Type C)
- Switch
- Dowel
- Magnetic mounting bracket
- Screw
- Double-sided adhesive pad

Technical data

Rechargeable battery:
 HG08615A: Lithium-ion rechargeable battery, 3.7V \approx , 1800 mAh, 6.66 Wh (not interchangeable)
 HG08615B: Lithium-polymer rechargeable battery, 3.7V \approx , 1100 mAh, 4.07 Wh (not interchangeable)

Input power supply:
 USB socket, 5V \approx , 1 A

Charging socket specification:
 USB (Type C)

Illuminants:

HG08615A: 3 W (LEDs are not replaceable)
 HG08615B: 2 W (LEDs are not replaceable)

Motion detection range:

approx. 60° (in vertical direction), approx. 120° (in horizontal direction)

Distance:

approx. 2 m

Lighting duration:

HG08615A: approx. 2 hours
 HG08615B: approx. 2 hours

Protection:

Class III/ $\text{\textcircled{V}}$

Note: An AC power adapter is not included. Use a SELV power supply of maximum working output voltage 5V \approx , (U \approx), 1 A.

Scope of delivery

- 1 cordless under-cabinet light
- 1 magnetic mounting bracket (HG08615A)
- 2 magnetic mounting brackets (HG08615B)
- 2 screws
- 2 dowels
- 1 USB cable
- 1 set of instructions for use

General safety instructions

PLEASE KEEP ALL SAFETY INSTRUCTIONS AND INSTRUCTIONS FOR USE FOR FUTURE REFERENCE!

- This product may be used by children age 8 years and up, as well as by persons with reduced physical, sensory or mental capacities, or lacking experience and/or knowledge, so long as they are supervised or instructed in the safe use of the product and understand the associated risks.
- Do not allow children to play with the product. Cleaning and user maintenance should not be performed by children without supervision.
- CAUTION! RISK OF OVER-HEATING!** Never cover the product during operation!

- This product does not contain any parts that can be serviced by the user. The LEDs cannot be replaced by end user.
- The illuminants are not replaceable.
- If the illuminants fail at the end of their life, the entire product must be replaced.
- CAUTION! RISK OF PRODUCT DAMAGE!** Keep the product away from moisture!
- Do not place burning candles or open fire on or near the product.
- Do not use the product near the heat sources such as radiator or devices emitting heat.

Safety instructions for batteries/rechargeable batteries

- DANGER TO LIFE!** Keep batteries/rechargeable batteries out of reach of children. If accidentally swallowed seek immediate medical attention.
- Swallowing may lead to burns, perforation of soft tissue, and death. Severe burns can occur within 2 hours of ingestion.
- DANGER OF EXPLOSION!** Never recharge non-rechargeable batteries. Do not short-circuit batteries/rechargeable batteries and/or open them. Overheating, fire or bursting can be the result.
- Never throw batteries/rechargeable batteries into fire or water.
- Do not exert mechanical loads to batteries/rechargeable batteries.

Risk of leakage of batteries/rechargeable batteries

- Avoid extreme environmental conditions and temperatures, which could affect batteries/rechargeable batteries, e.g. radiators/direct sunlight.
- If batteries/rechargeable batteries have leaked, avoid contact with skin, eyes and mucous membranes with the chemicals! Flush immediately the affected areas with fresh water and seek medical attention!
- WEAR PROTECTIVE GLOVES!** Leaked or damaged batteries/rechargeable batteries can cause burns on contact with the skin. Wear suitable protective gloves at all times if such an event occurs.
- This product has a built-in rechargeable battery which cannot be replaced by the user. The removal or replacement of the rechargeable battery may only be carried out by the manufacturer or his customer service or by a similarly qualified person in order to avoid hazards. When disposing of the product, it should be noted that this product contains a rechargeable battery.

Before use

Charging the product

- Remove all packaging materials from the product.
- Make sure the product is switched off for charging.
- You can recharge the product by using the USB cable [4] provided with the specified input voltage and current (see "Technical data").

- Insert the Micro USB plug of the USB cable [4] into USB input socket (Type C) [5] of the product.
- Then insert the USB plug of the USB cable [4] into the USB port on USB power supply.

Note: Pay attention to the distance between the lamp and USB power supply because USB cable [4] length is 30 cm.
Note: During charging, the charging indicator [2] lights up green. When charging is complete, the charging indicator [2] lights up green (HG08615A/HG08615B). When the charging indicator [2] is green (HG08615A/HG08615B), pull out the USB cable [4] from the USB input socket (Type C) [5] of the product to prevent the rechargeable battery from discharging. **Note:** Fully charged the battery before storage. If you want to store the product for longer than 3 months, fully charged the battery every 3 months.

Use

- The product has three mode settings, you can slide the switch [6] into the desired position (see Fig. A). The available functions are:
 - Position **ON:** The product is always on.
 - Position **OFF:** The product is always off.
 - Position **AUTO:** In the dark, the product will automatically switch on when motion is detected. The product switches off automatically after approx. 30 seconds if no further movement is detected. Please refer to "Technical data" for details on the detection range and angle.

Please note, in this position the product will also use energy if the light is off.

Fixing the product

The product can be fixed by two ways:

- You can mount the product on the wall (see Fig. B):
 - Note:** You will need an electric drill to install the product.
 - CAUTION! RISK OF INJURY!** Refer to the operating instructions for your electric drill.
 - Ensure that you do not damage any cables in the wall.
 - Note:** The enclosed mounting material is suitable for mounting to masonry. Other wall substrates may require other fastening materials. Seek specialist advice when in doubt.
 - Use the holes of the magnetic mounting bracket (HG08615A)/magnetic mounting brackets (HG08615B) [8] intended for the drill holes.
 - Before drilling the fixing holes, ensure there are no gas, water or electrical lines that could be drilled into or damaged in the area where you will be drilling.
 - Now drill the fixing holes (Ø 6 mm, depth approx. 24 mm)
 - Insert the dowels [7] into the drill holes (Fig. B).
 - Attach the magnetic mounting bracket (HG08615A)/magnetic mounting brackets (HG08615B) [8] using the screws [9] provided.
 - Make sure the screwheads are completely inserted into the slots of the magnetic mounting bracket (HG08615A)/magnetic mounting brackets (HG08615B) [8] (Fig. B).

- Attach the LED light [1] to the secured magnetic mounting bracket (HG08615A)/magnetic mounting brackets (HG08615B) [8] (Fig. C).
- Ensure the LED light [1] is correctly seated (Fig. C).
- Attach the LED light [1] to the magnetic mounting bracket (HG08615A)/magnetic mounting brackets (HG08615B) [8] (Fig. D). Pull the protective film from the double-sided adhesive pad [10] of the magnetic mounting bracket (HG08615A)/magnetic mounting brackets (HG08615B) [8] (Fig. E). Then press the product firmly on to a clean, level and dry surface. Ensure the LED light [1] is correctly seated (Fig. F).

Cleaning and care

- Use a dry cloth to clean the product - never use petrol, solvents or cleaners that attack plastic.
- Do not clean the product with water or other liquids.

Disposal

The packaging is made entirely of recyclable materials, which you may dispose of at local recycling facilities.

Observe the marking of the packaging materials for waste separation, which are marked with abbreviations (a) and numbers (b) with following meaning: 1-7: plastics/ 20-22: paper and fibreboard/ 80-98: composite materials.

Contact your local refuse disposal authority for more details of how to dispose of your worn-out product.

To help protect the environment, please dispose of the product properly when it has reached the end of its useful life and not in the household waste. Information on collection points and their opening hours can be obtained from your local authority.

Faulty or used batteries/rechargeable batteries must be recycled in accordance with Directive 2006/66/EC and its amendments. Please return the batteries/rechargeable batteries and/or the product to the available collection points.

Environmental damage through incorrect disposal of the batteries/rechargeable batteries!

Batteries/rechargeable batteries may not be disposed of with the usual domestic waste. They may contain toxic heavy metals and are subject to hazardous waste treatment rules and regulations. The chemical symbols for heavy metals are as follows: Cd = cadmium, Hg = mercury, Pb = lead. That is why you should

dispose of used batteries/rechargeable batteries at a local collection point.

Warranty

The product has been manufactured to strict quality guidelines and meticulously examined before delivery. In the event of material or manufacturing defects you have legal rights against the retailer of this product. Your legal rights are not limited in any way by our warranty detailed below.

The warranty for this product is 3 years from the date of purchase. The warranty period begins on the date of purchase. Keep the original sales receipt in a safe location as this document is required as proof of purchase.

Any damage or defects already present at the time of purchase must be reported without delay after unpacking the product.

Should the product show any fault in materials or manufacture within 3 years from the date of purchase, we will repair or replace it - at our choice - free of charge to you. The warranty is not extended as a result of a claim being granted. This also applies to replaced and repaired parts.

This warranty becomes void if the product has been damaged, or used or maintained improperly.

The warranty covers material or manufacturing defects. This warranty does not cover product parts subject to normal wear and tear, thus considered consumables (e.g. batteries, tubes, cartridges), nor damage to fragile parts, e.g. switches or glass parts.

For this product, the rechargeable battery is also covered by its warranty period.

Warranty claim procedure

To ensure quick processing of your case, please observe the following instructions:

Please have the till receipt and the item number (IAN 437068_2304) available as proof of purchase. You will find the item number on the rating plate, an engraving on the front page of the instructions for use (bottom left), or as a sticker on the rear or bottom of the product. If functional or other defects occur, please contact the service department listed either by telephone or by e-mail. You can return a defective product to us free of charge to the service address that will be provided to you. Ensure that you enclose the proof of purchase (till receipt) and information about what the defect is and when it occurred.

Service

Service Great Britain
 Tel.: 0800 0569216
 E-Mail: owim@lid.co.uk

Service Ireland
 Tel.: 1800 200736
 E-Mail: owim@lid.ie

Service Northern Ireland
 Tel.: 0800 0927852
 E-Mail: owim@lid.ie

Légende des pictogrammes utilisés	
	Veillez lire le mode d'emploi.
V	Volt
	Courant continu /Tension continue
	avec capteur de mouvement
	HG08615A : Pile rechargeable lithium-ions fournie HG08615B : Pile rechargeable lithium-polymère fournie
	Connexion USB
	Classe de protection III
	La marque CE indique la conformité aux directives européennes applicables à ce produit.
	Instructions de sécurité Instructions de manipulation
	Le marquage UKCA indique la conformité aux réglementations de la Grande-Bretagne applicables à ce produit. (Le logo de marquage UKCA est valable uniquement en Grande-Bretagne.)

Réglète sous meuble sans fil

Introduction

Nous vous félicitons pour l'achat de votre nouveau produit. Vous avez opté pour un produit de grande qualité. Le mode d'emploi fait partie intégrante de ce produit. Il contient des indications importantes pour la sécurité, l'utilisation et la mise au rebut. Veuillez lire consciencieusement toutes les indications d'utilisation et de sécurité du produit. Ce produit doit uniquement être utilisé conformément aux instructions et dans les domaines d'application spécifiés. Lors d'une

cession à tiers, veuillez également remettre tous les documents.

Utilisation conforme

Ce produit est conçu pour être utilisé comme éclairage en intérieur dans des lieux secs. Il est équipé d'un détecteur de mouvement, qui peut allumer et éteindre automatiquement le produit dans l'obscurité, en cas de mouvement détecté. Le produit est uniquement destiné à une utilisation privée et non à une utilisation commerciale ou à d'autres domaines d'utilisation.

Descriptif des pièces

- Lampe à LED
- Voyant de charge
- Détecteur de mouvement
- Câble USB
- Prise d'entrée USB (type C)
- Interrupteur
- Cheville
- Support magnétique
- Vis
- Patin adhésif double face

Caractéristiques techniques

Pile rechargeable :
 HG08615A : pile rechargeable lithium-ions, 3,7V \approx , 1800mAh, 6,66Wh (non remplaçable)
 HG08615B : pile rechargeable lithium-polymère, 3,7V \approx , 1100mAh, 4,07Wh (non remplaçable)

Entrée Alimentation en tension :
 prise USB, 5V \approx , 1 A

Spécification de prise de recharge :
 USB (type C)

Ampoules :
 HG08615A : 3 W (les LED ne sont pas remplaçables.)
 HG08615B : 2 W (les LED ne sont pas remplaçables.)

Zone de saisie du détecteur de mouvement :
 env. 60° (vertical)
 env. 120° (horizontal)

Distance :
 env. 2 m

Durée d'éclairage :
 HG08615A : env. 2 heures
 HG08615B : env. 2 heures

Classe de protection :
 Classe de protection : III/ $\text{\textcircled{V}}$

Remarque : Aucun bloc d'alimentation n'est fourni. Utilisez un bloc d'alimentation SELV d'une tension d'alimentation de sortie maximale de 5V \approx (U \approx), 1 A.

Contenu de la livraison

- 1 luminaire sous meuble à pile
- 1 support magnétique (HG08615A)
- 2 supports magnétiques (HG08615B)
- 2 vis
- 2 chevilles
- 1 câble USB
- 1 mode d'emploi

Instructions générales de sécurité

CONSERVEZ TOUTES LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ ET INSTRUCTIONS POUR L'AVENIR !

- Ce produit peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus ainsi que par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience ou de connaissances, s'ils sont surveillés ou s'ils ont été informés de l'utilisation sûre du produit et comprennent les risques liés à son utilisation.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec le produit. Le nettoyage et

l'entretien du produit ne doivent pas être effectués par des enfants laissés sans surveillance.

ATTENTION ! RISQUE DE SURCHAUFFE ! Ne jamais recouvrir le produit en cours de fonctionnement !

- Le produit ne contient aucune pièce nécessitant une maintenance de la part de l'utilisateur. Les LED ne peuvent pas être remplacées par le consommateur final.
- Les ampoules ne sont pas remplaçables.
- Si les ampoules arrivent en fin de vie, l'ensemble du produit doit alors être remplacé.
- ATTENTION ! RISQUE D'ENDOMMAGEMENT DU PRODUIT !** Tenir le produit à l'écart de l'humidité !
- Ne placez en aucun cas des bougies allumées ou un feu ouvert sur le produit ou à proximité.
- N'utilisez pas le produit à proximité de sources de chaleur telles que des radiateurs ou autres dispositifs émettant de la chaleur !

Consignes de sécurité relatives aux piles / aux piles rechargeables

- DANGER DE MORT !** Rangez les piles / piles rechargeables hors de la portée des enfants. En cas d'ingestion, consultez immédiatement un médecin !
- Une ingestion peut entraîner des brûlures, une perforation des tissus mous et la mort. Des brûlures graves peuvent apparaître dans les 2 heures suivant l'ingestion.

RISQUE D'EXPLOSION !

Ne rechargez jamais des piles non rechargeables. Ne court-circuitez pas les piles/piles rechargeables et/ou ne les ouvrez pas ! Autrement, vous risquez de provoquer une surchauffe, un incendie ou une explosion.

Ne jetez jamais des piles/piles rechargeables au feu ou dans l'eau.

Ne pas soumettre les piles/piles rechargeables à une charge mécanique.

Risque de fuite des piles/piles rechargeables

- Évitez d'exposer les piles/piles rechargeables à des conditions et températures extrêmes susceptibles de les endommager, par ex. sur des radiateurs/exposition directe aux rayons du soleil.
- Lorsque les piles/piles rechargeables fuient, évitez tout contact du produit chimique avec la peau, les yeux ou les muqueuses ! Rincez les zones touchées à l'eau claire et consultez immédiatement un médecin !
- PORTER DES GANTS DE PROTECTION !** Les piles/piles rechargeables endommagées ou sujettes à des fuites peuvent provoquer des brûlures au contact de la peau. Vous devez donc porter des gants adéquats pour les manipuler.
- Ce produit contient une pile rechargeable ne pouvant pas être remplacée par l'utilisateur. Le démontage ou le remplacement de la pile rechargeable doit uniquement être effectué par le

fabricant, son service après-vente ou une personne possédant une qualification similaire, afin de prévenir toute mise en danger. Lors de la mise au rebut, il y a lieu de rappeler que ce produit contient une pile rechargeable.

Avant la mise en service

- Recharger le produit**
Remarque : Veuillez retirer tous les emballages du produit.
- Assurez-vous que le produit est éteint avant de procéder à la recharge.

Remarque : Vous pouvez recharger le produit à l'aide du câble USB [4] fourni. Veuillez respecter pour cela la tension d'entrée et le courant d'entrée indiqués chapitre „Caractéristiques techniques“.

- Reliez le connecteur micro USB du câble USB [4] à la prise d'entrée USB (type C) [5] du produit.
- Reliez ensuite le connecteur micro USB du câble USB [4] avec la douille USB du chargeur sélectionné.

Remarque : Attention à la distance entre le luminaire et le chargeur sélectionné - le câble USB [4] a une longueur de 30 cm.

Remarque : pendant le processus de recharge, le voyant de charge [2] s'allume en rouge. Le processus de charge est terminé lorsque le voyant de charge [2] s'allume en vert (HG08615A/HG08615B). Débranchez le câble USB [4] de la prise d'entrée USB (type C) [5] du produit lorsque le voyant de charge [2] s'allume en vert (HG08615A/

HG08615B), ceci afin d'éviter une décharge de la pile.

Remarque : Chargez complètement la batterie avant le stockage. Si vous souhaitez entreposer le produit pendant plus de 3 mois, rechargez la batterie complètement tous les 3 mois.

Utilisation

- Le produit dispose de trois modes de réglage. Poussez l'interrupteur [6] dans la position voulue (voir ill. A). Les fonctions suivantes sont disponibles :
 - Position **ON** : le produit est allumé en permanence.
 - Position **OFF** : le produit est éteint en permanence.
 - Position **AUTO** : le produit se met automatiquement en marche dans l'obscurité et s'allume aussitôt qu'un mouvement est détecté. Le produit s'éteint automatiquement après env. 30 secondes si aucun autre mouvement n'est détecté. Les caractéristiques de la zone et de l'angle de détection sont indiquées au chapitre „Caractéristiques techniques“.
 - Lorsque l'interrupteur est positionné de cette manière, veuillez noter que le produit consomme aussi de l'énergie, même lorsque la lumière n'est pas activée.

Fixation du produit

- Le produit peut être fixé de deux manières différentes :**
 - Vous pouvez monter le produit au mur (v. Fig. B) :
 - Remarque :** Il vous faut une perceuse pour effectuer le montage.

ATTENTION ! RISQUE DE BLESSURES ! Consultez pour ceci le mode d'emploi de votre perceuse.

- Veillez à ne pas endommager une conduite encastrée dans le mur.
- Remarque :** Le matériel de montage fourni est adapté pour des ouvrages de maçonnerie. Pour d'autres supports, un autre matériel de montage peut être nécessaire. En cas de doute, prenez conseil auprès d'un spécialiste.
- Utilisez les trous de vis du support magnétique (HG08615A)/des supports magnétiques (HG08615B) [8] pour marquer sur le mur les trous de perçage réservés aux vis [9].
- Avant de percer, vérifiez qu'aucune conduite de gaz, d'eau ou d'électricité ne peut être traversée ou abîmée.
- Percez à présent les trous (Ø env. 6 mm, profondeur env. 24 mm).
- Enfoncez les chevilles [7] dans les trous de vis (v. Fig. B).
- Fixez à présent le support magnétique (HG08615A)/les supports magnétiques (HG08615B) [8] à l'aide des vis fournies [9].
- Assurez-vous que les têtes de vis sont complètement enfoncées dans les fentes prévues à cet effet du support magnétique (HG08615A)/des supports magnétiques (HG08615B) [8] (v. Fig. B).
- Fixez le luminaire LED [1] sur le support magnétique fixé par vis (HG08615A)/les supports magnétiques fixés par vis (HG08615B) [8] (v. Fig. C).

Assurez-vous que la lampe à LED [1] est correctement fixée (v. Fig. C).

Fixez le luminaire LED [1] sur le support magnétique (HG08615A)/les supports magnétiques (HG08615B) [8] (v. Fig. D). Retirez le film de protection du patin adhésif double face [10] sur le support magnétique (HG08615A)/les supports magnétiques (HG08615B) [8] (v. Fig. E). Pressez à présent fermement le produit sur une surface propre, lisse et sèche. Assurez-vous que le luminaire LED [1] est correctement fixée (v. Fig. F).

Remarque : Lorsque le patin adhésif double face [10] est utilisé durant une période prolongée, de petits résidus de colle peuvent rester sur cette surface lorsqu'il est retiré. Utilisez le cas échéant un dissolvant pour colle. Effectuez un essai sur une petite surface, avant de nettoyer la zone concernée. Suivez les instructions du fabricant.

Nettoyage et entretien

- Nettoyez le produit avec un chiffon sec. N'utilisez en aucun cas de l'essence, des solvants ou des nettoyants attaquant le plastique.
- Ne nettoyez jamais le produit à l'eau ni avec d'autres liquides.

Mise au rebut

L'em

